

体检中心污水处理设备/ 设计

产品名称	体检中心污水处理设备/ 设计
公司名称	山东乐斌环保科技有限公司
价格	.00/套
规格参数	品牌:乐斌环保 型号:乐斌400 产地:山东
公司地址	临朐县安家河工业园
联系电话	0536-3468518 15621707227

产品详情

体检中心污水处理设备/ 设计

性能参数

型号功率

序号

名称

参数

1

型号

方佳XD-B (新型)

2

消毒机理

臭氧/3o2=2o3

3

zui大流量

1m³/d

4

适用规模

3张牙椅

5

设备尺寸

450*500m*600Hm

6

设备额定功率

0.37kw

7

工作电源

AC220V/Hz

8

臭氧量

2g/h

9

起源类型

空气

10

控制方式

手动/自动控制

11

工作介质

污水/臭氧混合气

12

设备主要功能

降低病原微生物浓度

13

设备净重

25kg

14

设备主要材质组成

碳钢喷塑、PE

15

执行标准

《水处理用臭氧发生器》（CJ/T322-2010）

《污水处理设备通用技术条件》（JB-T8938-1999）

《医疗机构水污染物排放标准》（GB18466-20050）

序号

规格型号

外形尺寸

进水方式

功率

电源

牙椅数量

1方佳

-A

1300*600*1100Hmm

自吸进水

0.75kw

AC220

1-30

方佳 -B

自流进水

0.55kw

方佳 -C

600*500*1300Hmm

1-8

方佳 -D

600*600*750Hmm

1-5

方佳 -E

400*400*450Hmm

1-2

方佳 -F

投加消毒剂设备

1-50

方佳 -G

2400*1200*1800Hmm

2.2kw

方佳 -H

健康体检中心污水处理设备设备工艺原理详细介绍

采用物理方法处理污水，不需要添加药物，也不会有氯排放超标的现象，不产生后续投资费用。工艺中

的主体为臭氧消毒+过滤吸附。臭氧消毒，其杀菌机理是破坏和氧化微生物的细胞膜、细胞质、酶系统和核酸，从而使细菌和病毒迅速灭活。臭氧以空气为原料,对某部门污水中含有的病源性微生物、细菌、病毒等杀灭率在99%以上。经销范围：石家庄市、辛集市、藁城市、晋州市、新乐市、鹿泉市、唐山市、遵化市、迁安市、秦皇岛市、邯郸市、武安市、邢台市、南宫市、沙河市、保定市、涿州市、定州市、安国市、高碑店市、张家口市、承德市、沧州市、泊头市、任丘市、黄骅市、河间市、廊坊市、霸州市、、三河市、衡水市、冀州市、深州长春市、吉林市、四平市、辽源市、通化市、白山市、松原市、白城市、延吉市、图们市、敦化市、珲春市、龙井市、和龙市哈尔滨、牡丹江、佳木斯、绥化、齐齐哈尔、鹤岗、大庆、双鸭山、伊春、七台河、黑河、大兴安岭、加格达奇、鸡西、青岛、菏泽、淄博、德州、烟台、济宁、枣庄、东营、威海、泰安、日照、莱芜、临沂、聊城、滨州、阳江、清远、东莞、中山、潮州、揭阳、云浮广西南宁、桂林、防城港、柳州、梧州、玉林、百色、钦州、河池、北海、贵港、崇左、来宾、贺州海南海口、三亚、文昌、琼海、万宁、五指山、东方、四川成都、自贡、宜宾、乐山、绵阳、攀枝花、泸州、德阳、广元、遂宁、内江、眉山、南充、广安、达州、雅安、巴中、资阳、西昌、康定、马尔康贵州贵阳、六盘水、遵义、安顺、铜仁、都匀、凯里、毕节、兴义云南昆明、曲靖、玉溪、保山、昭通、丽江、普洱、临沧、景洪、路西、大理、个旧、文山、楚雄、泸水、香格里拉陕西西安、咸阳、延安、汉中、宝鸡、铜川、渭南、榆林、安康、商洛甘肃兰州、武威、酒泉、天水、嘉峪关、金昌、白银、张掖、定西、平凉、陇南、庆阳、临夏、合作宁夏银川、石嘴山、吴忠、固原、中卫青海西宁、格尔木、玉树、海晏、平安、铜仁、共和、玛沁、德令哈西藏拉萨、新疆乌鲁木齐、克拉玛依、喀什、和田、吐鲁番、哈密、阿勒泰、塔城、石河子、阿拉尔、图木舒克、五家渠、阿克苏、阿图什、博乐、昌吉、库尔勒、伊宁！太原市、古交市、大同市、长治市、潞城市、晋城市、高平市、朔州市、晋中市、介休市、运城市、河津市、忻州市、原平市、临汾市、侯马市、孝义市呼和浩特市、包头市、乌海市、赤峰市、通辽市、鄂尔多斯市、呼伦贝尔市、巴彦淖尔市、乌兰市、兴安盟、锡林郭勒盟、阿拉善盟沈阳市、大连市、鞍山市、抚顺市、本溪市、丹东市、锦州市、营口市、阜新市、辽阳市、盘锦市、铁岭市、朝阳市、葫芦岛市南京、无锡、镇江、苏州、南通、扬州、盐城、徐州、连云港、淮安、泰州、宿迁、常州、张家合肥、滁州、芜湖、淮南、马鞍山、安庆、淮北、铜陵、黄山、阜阳、宿州、六安、宣城、巢湖、池州、亳州、衢州、湖州、嘉兴、宁波、绍兴、台州、温州、丽水、金华、舟山福建厦门、福州、宁德、莆田、泉州、漳州、龙岩、三明、南平西南昌、九龙、上饶、抚州、宜春、吉安、赣州、景德镇、萍乡、新余、鹰潭河南郑州、商丘、新乡、许昌、平顶山、开封、洛阳、焦作、鹤壁、安阳、濮阳、漯河、三门峡、南阳、信阳、周口、驻马店湖北武汉、襄樊、孝感、咸宁、宜昌、黄石、十堰、荆州、鄂州、天门、黄冈、随州、恩施、仙桃、潜江、神农架湖南长沙、岳阳、湘潭、株洲、衡阳、郴州、常德、邵阳、娄底、张家界、益阳、永州、怀化、吉首广东广州、韶关、惠州、梅州、汕头、深圳、珠海、佛山、肇庆、湛江、江门、茂名、汕尾、河源！

该工艺主要处理的就是对污水处理前进行预处理，将水中的废水进行一定的厌氧发酵，将污水的可生化性提高，这是对污水处理前比较重要的步骤，可以直接影响后期的污水处理的效率和处理时间，可以提高污水处理的效率和减少消耗,污水经过生物接触氧化池处理后出水自流进入沉淀池，进一步沉淀去除脱落的生物膜和部份有机及无机小颗粒，沉淀池是根据重力作用的原理，当含有悬浮物的污水从下往上流动时，由重力作用，将物质沉淀下来,一体化处理设备在用地面积方面大大的减小，其设备组件之间的集成度很高，并不会因为设备变小而影响到污水处理的**，极大的提高了平面、空间利用效率

体检中心废水处理装置新闻首页

体检中心污水处理原则1.全过程控制原则。对医院污水产生、处理、排放的全过程进行控制。2.减量化原则。严格医院内部卫生安全管理体系，在污水和污物发生源处进行严格控制和分离，医院内生活污水与病区污水分别收集，即源头控制、清污分流。严禁将医院的污水和污物随意弃置排入下水道3.就地处理原则。为防止医院污水输送过程中的污染与危害，在医院必须就地处理。4.分类指导原则。根据医院性质、规模、污水排放去向和地区差异对医院污水处理进行分类指导。5.达标与风险控制相结合原则。全面考虑综合性医院和传染病医院污水达标排放的基本要求，同时加强风险控制意识，从工艺技术、工程建设和监督管理等方面提高应对突发性事件的能力。6.生态安全原则。有效去除污水中有毒有害物质，减少处理过程中消毒副产物产生和控制出水中过高余氯，保护生态环境安全。

(0.5-5 m³/h接触池为二级),氧化池根据水处理的污染程度不同分为好几个等级,普通型和加强型。一般根据处理的时间进行判断